本社ガスビルサービスセンター・支社所在地および電話番号

本社・ガスビル 東541 大阪市東区中部町5丁章 1 章大 版 06 (202) 2221 社 〒557 大阪市西域区西土美2丁号9番45号 古大 版 06 (852) 0001 社 〒532 大阪市泥中区土田本町3丁島6番35号 森大 駅 06 (301) 1251 〒578 東大阪市稲黄2丁毎3番17号 ☆ 同内 0729(62) 1131 ■573 权方市西田宮町 1 6 番 1 7 号 章 枚 方 0720(41) 1251 社 車650 神戸市中央区相生町5丁目13墨10号 香神 戸 078(576) 5231 社 〒604 京都市中京区粤入第四年里町358 ☎ 京 都 075(231) 8151 支 往 章640 和歌山市本部1 丁目1 - 1 章 和歌山 0734(31) 2481 在 5670 设路市福星第4丁目8 章章 第0792(85) 2221 社 \$675 JJB古川市町古川司東津29-1 云 JJBJH 0794(21) 1801

(長真営業務 〒528 長浜市南呉宏町3番4号 食長 資 0749(62) 7171) その他大阪ガスサービスショップ

支 紅 〒688 豊岡市三坂町6丁目57島地 春 簟 岡 07962(3) 2221

支 社 第525 草津市追分町字号を680の1 電草 津 0775(62) 5311 彦 根 支 社 〒522 夢根而大東町12至11号 電彦 根 0749(22) 3131

大阪ガス株式会社

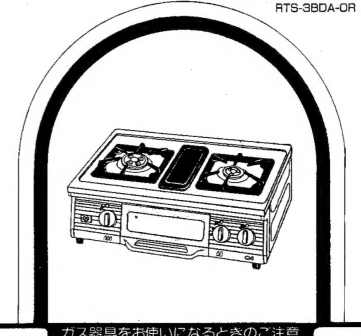


ガス テーブルコンロ

取扱説明書

10-894 10-895型

型式名 RTS-3BDA-OL



ガス器具をお使いになるときのご注



ガスゴム管も ときどき点検 よいゴム管を ガッチリと

ガス器具を お使いになった あとは必ず ガス元栓も 閉める習慣を



毎日使う ガスコンロの バーナなど器具も ときどきお手入れを



ガス器具は ガスの種類にあった 正しいものを

●ご使用前に必ずこの説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。 なお、ご不明な点があればお買い求めの販売店にお問い合わせください。 このたびは、大阪ガスのガステーブルコンロ を求めいただきありがとうございました。

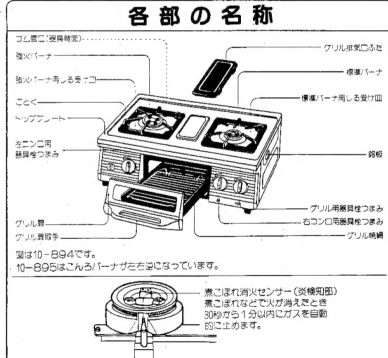
別添の保証書とともに、この「取扱説明書」を 大切に保存してください。

各部の名称………………1 長期間使用しない場合……………15 器具の影響について------2 AL形寸法図-------16

] ごあいさつ

使用方法......5 特に注意していただきたいこと……9 故障・異常の見分け方と処置方法……14 別売部品のご紹介…………19

各部の名称



器具の設置について

粉膏前の準備

棚包材の除去と部品の確認

●各部分のあて紙や棚包部品を取り除き、部品を確認してください。

部品の装着および装着状態の確認

●しる受け皿

トッププレートのトにガタつきのないようにのせてくだ さい。右こんろ用と左こんろ用とでは異なりますので間

違いのないように取り付けてください。内径の大きい方 (K刻印) が強火バーナ用、小さい方 (M刻印) が標準

バーナ用です。 ●ごとく

ごとくのツメをトッププレートの角穴にあわせガタつき のないように差し込んでください。

グリル排気口ふた

トッププレートの上にのせてください。グリルをお使い のときは必ずはずしてください。

こんろバーナ

こんろバーナガバーナ支えに正しく差し込まれているか 確認してください。こんろバーナは、右こんろ用と左こ んろ用で異なります。外径の大きい方(K刻印) が強火

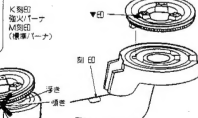
バーナ、小さい方(M刻印) が標準パーナです。 間違いのないように取り付けてください。

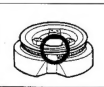
こんろバーナキャップ 1. バーナキヤップはギザギザガ下になるようにはめ込 んでください。

2. バーナキャップの浮き、傾きのないようにバーナキャップの凸部が、バーナボディの凹部に 入るように正しくはめ込んでください。

3. 取り付けの際はパーナキャップ上面の▼印を目安にしていただくと取り付けが簡単です。(▼ 印を手前にしてください)

4. バーナキャップは標準パーナ用と強 火バーナ用とでは異なりますので間 違えのないように取り付けてくださ





610







パーナ、パーナキャップが正しくセットされていませんとパーナの炎が不ぞろいになり、逆火 などして危険です。正常に燃焼していることを確認してください。

設置場所および周囲の防火措置

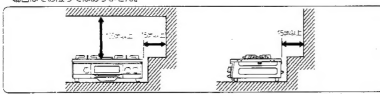
設置場所

- ●強い風の吹き込む所では使用しないでください。風で吹 き消されることがあります。
- 器具は丈夫で水平な場所に設置してください。
- ●たなの下など落下物の危険のある所では使用しないでく ださい。

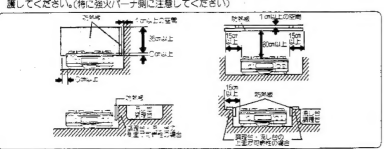


周囲の防火措置

設置場所の問囲に可燃物(木製の壁・たななど)のある場合 トッププレートより上の側面および背面は木製のような可燃性の壁から15cm以上離した場所でお 使いください。可燃性の壁にステンレス板などを取り付けてご使用になる場合も同様です。また 器具の上方の天井、吊りとだななど可燃性の部分との間は100m以上難してください。防火構造の 場合はその限りではありません。



- 可燃性の壁から15cm以上(天井面は100cm以上)難して設置することができない場合 別売りの防熱板を図のように取り付けてください。
- 譲理台・流し台の側面などが可燃性で器具のトッププレートより高い場合も防熱板で調理台・流 し台の側面を保護してください。
- 調理台・流し台などの上面が可燃性で器具のトッププレートと同じ位置にある場合 可燃性の経力ら15cm以上難して設置することができる場合も防熱板で調理台・流し台の上面を保 護してください。(特に強火バーナ側に注意してください)

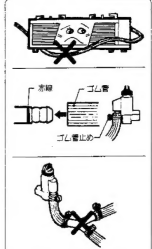


- 3 -

設置の方法

ゴム管の接続

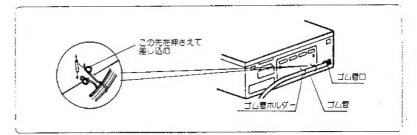
- ゴム管は9.5mm/のガス用ゴム管を用い折れたりねじれた りしないようできるだけ短く(2m以下で適当にゆとり をもだせる) また器具の下を通したり器具に触れないよ うにしてお使いください。
- ●ゴム管は、ゴム管口の赤線まで差し込み、ゴム管止めで 確実に止めてください。



■ゴム管の継ぎたしおよび二又分岐は行わないでください。



●ゴム管が器具後部を横切る場合は、附属のゴム管ホルダーにゴム管を通し、図のように器体後部 の穴に差し込んで固定してください。



- 4 -

使 用方法

ご使用前の準備と確認

器具の点火操作をする前に次のことを行ってください。

グリル水入れ皿に水を入れる

グリルをお使いになるときは、グリル水入れ皿にコップ 一杯分(約200g)の水を必ず入れてください。

お部屋のガス元栓を開く

●消火の状態(フページをお読みください)を確かめてか らお部屋のガス元栓を全開にしてください。

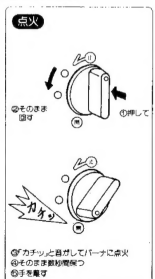


お部屋のガス元栓を開く際には、誤って器具が接続されていないガス元栓を開いたり他の器具 のガス元栓を操作しないよう十分注意してください。

器具周辺の点検

- ●器具の周辺には紙・プラスチック・油など燃えやすい物が置いていない力確かめてください。
- ●ゴム管が器具の本体に触れたり、加熱される位置にないが確かめてください。

- ●器具栓つまみを押しながら左(開の方向)へゆつくりい つばいに回してください。
- 「カチッ」と音がしてバーナに点火します。バーナへ火 移りしたことを確かめてから数秒間(煮こぼれ消火セン サーガ働くまで) そのまま押し続けてください。(途中で 手を離すと点火しないことがあります)
- 器具栓つまみから手を難したときに、火が消えた場合は、 保持時間の不足です。もう一度同じ操作を操り返し、器 具栓つまみの保持時間を前回より長くしてゆっくり手を 離してください。



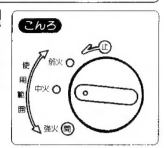
8 角 意

●はじめて点火するときは、ゴム管内に空気ガ入っていて点火しにくいことがあります。空気 が抜けるまで数回点火操作を繰り返してください。

火力 糖 節

標準パーナ

- ●器具栓つまみを向して調理に適した位置にしてお使いく ださい。
- ・強火の位置から中火、弱火の位置にするときは、それぞ れの位置で、「カチッ」と音がして軽くとまります。







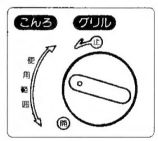
- ・弱火と「止」の間で使用するときは炎が小さく消えやすくなりますのでご注意ください。
- 弱火ガら中火の位置にするときは「カチッ」と音がしません。
- 強火から弱火の位置にするときは器具栓つまみをゆっくり向してください。

強火バーナ・グリル

●器具栓つまみを「止」と「開」の間でゆっくり回して適 当な炎に加減してください。



炎を小さくしすぎると風などで消えることがあります。 ので、小さくしすぎないでください。また弱火にする ときは、ゆつくり調節してください。急に火力調節す ると消火することがありますから、必ず着火している ことを確かめてください。

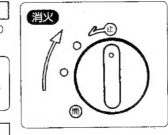


¥

器臭栓つまみを右へいつばい(「止」の位置まで確実に) 回して消火してください。



●消火直後は火傷のおそれがありますので、器具に手を触れたり、移動させないでください。



空気調節

●空気調節が必要のない構造になっています。点火したら そのままお使いください。

こんろの使い方

- 点火の際は、こんろに鍋ややかんをかけて点火し、全部 の炎口に着火したことを必ず確かめてください。
- ●炎の形や色に気をつけてください。炎が異常に大きかつ たりふそろいで音をたてたりすることがないようによく 見てご使用ください。(詳しくは14ページをお読みくださ
- 見てご使用ください。(詳しくは14ペーンをのめかください) ● 煮こぼれは火を消したりバーナや器具を早くいためます
- ★記述れば火を消したりハーナや器具を早くいたのようのでご注意ください。(一度煮立つたら、沸騰がつづく程度の火力にしてご使用ください)



グリル部の使い方

おいしく焼くには

●予 繋

表面のこげつきやすいもの(つけ焼き、照焼き、かす漬けなど)や火の通りの悪い魚などは予熱 しないでそのまま焼きます。

それ以外の魚や肉は、点火後3分~5分は予熱し、強い火になってから材料を入れてください。 またこの際グリル焼網も同時に熱しておくカサラダ油を塗っておきますと材料が焼網に付着する のを防止できます。

魚焼きのコツ

- 1. 魚は水洗いしたらよく水をふきとつてください。
- 2.こげやすい部分やヒレなどには厚目に塩を振りかけて おくか、アルミはくで包んでおくとこげ方が少なくな ります。
- 3.一般に、塩を振ったらすぐに焼いてください。塩がし み込みすぎると材料の風味がなくなり塩っぽくなります。
- 4.魚はほどよい焼き色になったら裏返して焼き上げ、そ のまま盛りつけてください。



附属部品の使い方

グリル水入れ皿

- 1.グリル水入れ皿はグリル扉と一体になっており、その 上スライド方式になっていますので、途中で止まると ころまで引き出すと、焼物の出し入れ、反転、焼き具 合の確認が容易にできます。
- 2. グリル水入れ皿を取り出すときは、途中で止まるところまで引き出して前の方を少し持ち上げて取り出してください。(右図の要領にて持つと軽く持ち運ぶことができます)



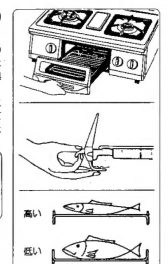
グリル水入れ皿を取り出すとき、持ち上げて引き出しますと途中で止まらないときがあります。 グリル水入れ皿は、取手をまつすぐ引き、取り出してください。

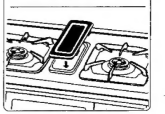
●ゲリル焼網

グリル水入れ皿の中に入れてお使いください。 グリル焼網は裏表で高さが変えられます。焼物の種類・ 大きさにより使いわけてください。身の厚い角などを焼 くときは低い方にしてご使用ください。

●グリル排気口ふた

グリルをお使いにならないときにトッププレートの上に のせてご使用ください。 グリルをお使いのときは必ずおとりください。 不完全燃焼や異常過熱の原因になります。







- ●グリル扉は必ずしつかりしめてご使用ください。グリル扉をあけたままご使用になると、本体上部が変色するおそれがあります。
- ●グリル使用中、使用後はグリル水入れ皿、グリル扉はあつくなっていますので直接手で触れたりしないでください。また、あつくなったグリル水入れ皿を持ち運ぶときは、グリル扉取手以外には手を触れないよう注意してください。
- ●肉や脂身の多いものを携くときには、グリル水入れ皿の中にアルミはくを敷いてお使いにならないでください。アルミはくに脂がたまり、脂が燃えあがることがありますので必ず水を入れてください。
- ●グリル水入れ皿に脂がたまらないように、ご使用ごとにこまめに掃除してください。また、たくさんの魚を焼くときは水を追加してください。脂が飛び散るときは、水を入れ替えてください。
- ●グリル扉ガラスがあついときに水がかかったりすると割れることがあります。

特に注意していただきたいこと

使用ガスについてのご注意

●器体(銘板)に表示してあるガス(ガスグループ)以外のガスでは使用しないでください。



ガスの種類を確かめる

(例)10-894都市ガス用 13人の終板

火災矛防

- 器具の上や周囲には燃えやすいものを置かないでください。
- ●グリル排気□の上にタオルやふきんなどをのせないでください。
- 火をつけたまま就寝・外出は絶対にしないでください。火をつけたまま観臭の使用場所を離れないでください。特に天ぷらなど場げ物をしているときは危険です。
- ◆カーテンや燃えやすいものの近くでは使用しないでください。

換気に注意

- ●ご使用と同時に換気扇を回すなど換気にご注意ください。 ● 換気せず連絡して具時間使用しないでくださし、(しゅき
- 換気せず連続して長時間使用しないでください。(しめきった部屋で長時間使用すると空気中の酸素が減少し、不完全燃焼による中毒の危険があります。)

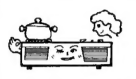


ガス事故防止

- ●ゴム管はガス用ゴム管(検査合格またはよ)Sマークなど表示ガ入っているもの)を使用してください。
- ●ビニル管は絶対に使用しないでください。弾力性がなく、熱に弱く危険です。
- ●ゴム管はときどき取り替えてください。 ゴム管が古くなりますと、お部屋のガス元栓や器具のゴ ム管口から抜けやすくなつたり、ヒビ割れしてガス漏れ の原因になります。
- ●使用時の点火、使用後の消火のほか、使用時もときどき 正常に燃焼していることを確認してください。
- ●使用後は必ず器具栓つまみを閉じ、消火したことを確認 してお部屋のガス元栓も閉じてください。
- お出かけやお寝みの際には、お部屋のガス元栓も必ず閉じていることを確認してください。
- ●ガス漏れに気づいたときは、すぐ使用をやめてお部屋の ガス元栓を閉じ、窓や戸を全部あけて、大阪ガス支社ま たは大阪ガスサービスショップに連絡してください。
- ●万一ガスが漏れたときは、絶対に火をつけたり換気扇その他の電気器具に触れたり(スイッチの入・切や電源ブラブの抜き差しなど)しないでください。火や火花で引火し爆発事故を起こすことがあります。











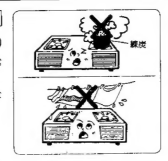




使用上の注意

用途について

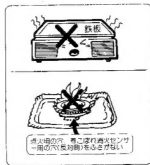
- ■調理以外の用途には使用しないでください。過熱・異常 燃焼などによる焼損・火災などの危険があります。
- ●衣類の乾燥などに使用しますと衣類が落下して火災になることがあります。



市販の補助具について

- こんろを優つてしまうような補助具や大きな鉄板・陶板 類は使用しないでください。不完全燃焼や過熱による器 息の伸揚・火災などの危険があります。
- ●市販のアルミはく製しる受け皿を敷いてお使いになる場合は、しる受け皿に十分なじむようにしてお使いください。 点火用穴、添こぼれ消火センサー用の穴をふさいだり、 バーナの炎に触れると、点火しなくなったり不完全燃焼

の原因となりますので注意してください。



火傷(やけど)に注意

- ●使用中および使用直後は、パーナ、ごとく、グリルガード、トップブレート、しる受け皿、グリル水入れ皿、グリル扉などは高温になっていますので、手を触れないでください。
- グリルをお使いになるときは、グリル排気口から高温の 排気熱が出ますので、顔などを近づけないでください。
 また、こんろにのせたなべの取手をグリル排気口に向けないでください。
- あつくなつたグリル水入れ皿を持ち運ぶときは、グリル 緑取手以外には手を触れないでください。



異常時の処置

● 万一異常燃焼を起こしたときや、緊急の場合、あわてずに器臭栓つまみを閉じ、お部屋のガス元 栓を閉じて消火してからもよりの大阪ガス支社または大阪ガスサービスショップに連絡してくだ さい。

日常の点検・手入れ

点検・手入れの際のご注意

- ●点検・手入れの前には必ずお部屋のガス元栓を閉じ、器具が冷えてから行ってください。
- ●点検・手入れについては、下記の日常の点検以外は大阪ガスサービスショップまたは、大阪ガス 支柱に依頼してください。
- •点検で異常を見つけられたときは、大阪ガスサービスショップまたは、大阪ガス支社に修理を依頼してください。
- ●煮ごぼれ消火センサーやガス通路部分は絶対に分解しないでください。

*

- ◆ゴム管はガス用ゴム管を使用し、器具およびお配屋のガス元栓ともゴム管口の赤線まで十分差し 込み、ゴム管止めで確実に止めてありますか。
- ●ゴム管が古くなって、ひび割れしたり、差し込み口がゆるんでいるためにガスが漏れていませんか。
- ●器具の近くに、紙・ブラスチック・油類など燃えやすいものが置いてありませんか。
- ●パーナキャップ、ごとく、しる受け皿などが正しくセットされていますか。
- パーナガ煮汁などでつまっていませんか。
- ●プリル水入れ皿に多量の脂がたまっていませんか。
- ●煮こぼれ消火センサーの先端に煮こぼれによる異物や水などがついていませんか。

お手入れ

- 器体の表面、トップブレート、ごとく、しる受け皿、グリル水入れ皿、グリル焼鍋、グリル排 気口込た
- ●中性洗剤で手入れした後、乾いた布で十分水気をとって ください。汚れたままにしておきますと煮汁などで早く いためます。
- ●トッププレートは簡単に取りはずせます。取りはずす場合は、ことく、しる受け皿などを取りはずしたのち既具前後の右・左いずれかの隅を上へ持ち上げてください。 取り付けるときは、四隅を確実に押さえつけてください。
- ●グリル水入れ皿は、グリル扉を取りはずすと掃除しやすくなります。(グリル扉の取りはずし、取り付けの要領は13ページをお読みください)

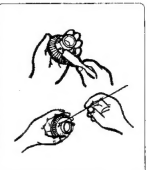
2、こんろバーナ

- ◆ガスを有効にお使いいただくためには、パーナ (パーナ キャップ、パーナボディ)のお手入れが大切です。パーナの炎ガ不ぞろいになったときには、炎口をブラシや針 会などで掃除してください。
- ●目づまりなどで悪くなったバーナキャップは、取り替えるなどして、いつもきれいな状態でご使用ください。交換部別はもよりの大阪ガス支社、サービスショップでお求めください。



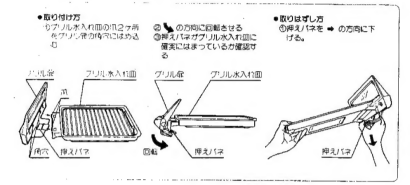


お手入れ後は正しくセットしてください。 (群しくは2ページをお読みください)



3. グリル扉

- ●グリル扉は簡単に取りはずし、取り付けができます。(下図の要領にて行ってください) なお、取り付けるときは、グリル水入れ皿の爪2ヶ所をグリル扉の角穴にはめ込み回転させてください。 その際、押えバネガグリル水入れ皿に確実にはまっているか確認してください。
- ●グリル扉、グリル扉ガラスに脂などが飛んだ場合は、そのつど温いうちに汚れを落とすとお手入れが簡単です。汚れのとりにくいときは、中性洗剤で手入れした後、乾いた布で十分水気をとってください。グリル扉取手、グリル扉ガラスはミガキ砂や金属たわしなどでこすらないでください。グリル扉ガラスに傷をつけると割れる原因になります。



4. 煮こぼれ消火センサー

 ● 煮こぼれ消火センサーは固いブラシなどでみがかないでください。故障の原因になります。また 煮こぼれなどはすぐふきとるように習慣づけてください。性能が十分発揮できないだけでなく、 寿命も縮めます。

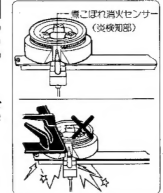
故障・異常の見分け方と処置方法

| 現 象原 因 | 器具栓つまみから手を離すと消火する | 点火しない・点火しにくい | 用パイロ | 着火(火移り)しにくい | 爆発的に着火する | 黄炎で燃える | 炎が安定しない | 異常な音をたてて燃える | 使用中に消火した・消火しやすい | グリルの赤熱面が十分赤熱しない | 処 置 方 法 | 参照ペーシ |
|-----------------------------------|-------------------|--------------|------|-------------|----------|--------|---------|-------------|-----------------|-----------------|----------------------------------|-------|
| ガス元栓の関き忘れ・開き不十分 | | • | | • | • | | • | • | | • | 器具栓を一旦閉じてからガス元 栓を全開にする。 | 5 |
| LPガスがなくなりかけている | | • | | | | | | | • | • | 新しいポンペと交換する。 | _ |
| ゴム管内に空気が残っている | | • | | | | | | | | | ガスが正常に出るまで十分注意 しながら点火操作を繰り返す。 | 6 |
| ガス圧が適切でない 高い | | • | | • | • | • | • | • | • | • | 他の器具も同様の場合は点検を 依頼する。 | 2 |
| ゴム管の折れ曲がり・つぶれ | | • | | • | • | | • | | • | • | ゴム管の折れ・曲がりを直す。 | 4 |
| ガス元栓への差し込み不足 (パネホースコックの場合) | | • | | | ٠ | | • | • | • | • | ゴム管を十分に差し込む。 | 4 |
| ゴム管の差し込み部分の劣化・ 軟化(パネホースコックの場合) | | | | | • | | • | • | • | • | ゴム管を交換・先を切りつめる。 | 10 |
| 点火装置の電極部の汚れ | | • | | • | | | | | | | 汚れをふきとる。それでも直ら ないときは点検を依頼する。 | 13 |
| パーナ炎ロづまり・空気ロづまり | | | | • | • | • | ٠ | • | • | • | つまりを取り除く。それでも直 らないときは点検を依頼する。 | 12 |
| バーナの取り付け不良 | | | | • | • | • | • | • | • | • | 点検・修理を依頼する。 | 73 |
| パーナキャップの取り付け不良 | | | | • | • | • | • | • | • | | 正しく取り付ける。 | 2 |
| 点火操作が適切でない | • | • | | | | | | | | | 「使用方法(点火)」参照。 | 5 |
| 煮こばれ消火センサー作動 | • | | | | | | | | • | | 「煮こぼれ消火センサーガ作動 したときの処置方法」参照。 | 15 |
| 煮こぼれ消火センサー故障 | ٠ | | | | | | | | • | | 点検・修理を依頼する。 | 73 |
| 器具栓つまみが前板に接触 | | | • | | | | | | | | 点検を依頼する。 | 7 |
| 点火装置のリード線の接続不良 | | • | | | | | | | | | 点検を依頼する。 | 2 |
| 点火装置の故障 | | • | | | | | | | | | 点検·修理·部品交換を依頼する。 | 23 |
| 総具の銘板と使用ガスの不一致 | | • | | • | • | • | • | • | | • | 点検・修理を依頼する。 | 9 |

処置方法や原因のわからないときは、お買い求めの販売店または大阪ガス支社へご連絡ください。

煮こぼれ消火センサーについて

- ●橋こぼれ消火センサーの炎検知部に水滴や煮こぼれがつきますと、点火しにくくなったり、消火することがあります。網の底についた水滴はふきとってから、ごとくの上にのせてください。(煮こぼれにも注意してください)
- 煮こぼれ消火センサーに園いものをぶつけたりしないで ごださい。取り付け位置が変わると点火しにくくなります。



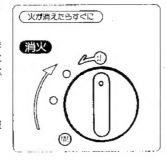
煮こぼれ消火センザーが 作動したときの処置方法

使用中火が消えたときは

●点こぼれ消火センサーが働いて自動的にガスが止まりますが、完全に止まるまで少し時間がかかります。消火に気づいたときは、すぐに器具栓つまみを回し、消火の状態にしてください。

再点火するときは

●問囲に生ガスガなくなるまで、しばらく待ってから「使用方法」に従って点火してください。

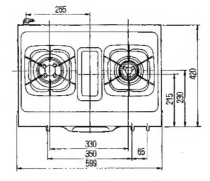


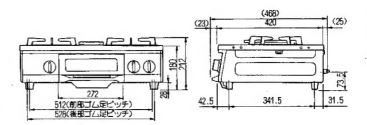
長期間使用しない場合

●各部の汚れを取り除き、ほこりなどの異物が入らないようにビニルをかけて、お求めになったと きの箱に入れ、湿気やほこりの少ないところへ保管してください。特にガスの通路部分(ゴム管 口など)にはほこりが入って通路をつまらせないように注意してください。

外形寸法図

単位:mm





図は10-894です。 10-895はこんろパーナガ左右逆になっています。

仕 様

| | 品 | | | 名 | | 10-89 | 4 | 10- | 10-895 | | | | | | | |
|------|---------------------|---------|-------|------|-----------------------------|---------------|-------|-------------|---------------|--|--|--|--|--|--|--|
| 7 | 텔 | Ī | t | 名 | F | RTS-3BD | A-OL | RTS-3BDA-OR | | | | | | | | |
| , | 点 | 火 | 方 | 式 | 圧電式点火 | | | | | | | | | | | |
| 5 | 7 }. | 形 | র্য | 法 | 高さ180mm(トッププレートまで)×幅599mm奥行 | | | | | | | | | | | |
| - | É | 置(| 本 | 体) | 11.0kg | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 1 時間当たりのガス消費量 | | | | | | | | | | |
| 6 | 使 用 ガ ス 使用ガスグループ | | | | 個別 | ガス消 | 費 量 | 全点火時 | ガス接続 | | | | | | | |
| i | | | 標準 | バーナ | 強火バーナ | グリル | ガス消費量 | | | | | | | | | |
| 都 | 6 | C(kc | al/h) | 2300 | | 4100 | 2200 | 7900 | | | | | | | | |
| 都市ガス | 13 | A(kc | al/h) | 2 | 300 | 4100 | 2200 | 8400 | ガス用 | | | | | | | |
| 角 | 6 | A(kc | al/h) | 21 | 000 | 3800 | 2100 | 7600 | ゴム管 9.5mm≠ | | | | | | | |
| L | .P. | | g/h) | 0. | 176 | 0.34 | 0.183 | 0,69 | | | | | | | | |

アフターサービス

サービスのお申し込み

- ●14ページの「故障・異常の見分け方と処置方法」の項を見てもう一度ご確認ください。
- ●確認のうえ、それでも不具合な場合、あるいはご不明な場合はご自分で修理なさらないでお買い 上げの店またはもよりの大阪ガスサービスショップ、もしくは大阪ガス支社にご連絡ください。 なお、ご連絡いただくときは、次のことをお知らせください。

(1) 品 名……(テーブルコンロ)(2) 品 番……左側面に張ってあります。

(例)

(N) 10-894 (U)

(3) 現 象……(できるだけ詳しく)(4) 道 順……(できるだけ詳しく)

大阪ガス株式会社 [03]

転居される場合

●ガスには都市ガス13種類およびLPガスの区分があります。ガスの種類が異なる地域へ転居される場合には、部品の交換や調整が必要となりますので、転居先のガスの種類を確認の上、大阪ガスサービスショップまたは大阪ガス支社にご相談ください。この場合調整・改造に要する費用は保証期間内でも有料修理となります。

保証書について

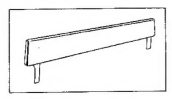
●この器具には保証書がついています。

このテーブルコンロは保証書に記載のように、器具の故障について修理いたします。詳しくは保証書をごらんください。

保証書を紛失されますと、無料修理期間であっても修理費をいただくことがありますので、この取扱説明書とともに大切に保管してください。

別売部品のご紹介

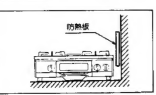
次の様な別売部品を用意しています。大阪ガス支社、サービスショップでお求めください。



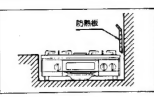
- バックガード (4)10−251−0300
- ・油の飛散などによる器具後面や後壁の汚れを防 けします。
- ・本体後面の左右切り込み穴へ、バックガードの 突起部を差し込んで固定してください。



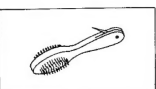
- ●ちり受け皿 (4)15-100-0080
- ・器臭の下、ガス台の上に設置してください。器 具の下に落ちた煮こばれはちり受け皿の上に落 ちます。ときどき取り出して掃除していただく と、ガス台を汚さずに使用できます。



- ●防熱板 (コードNa: 15-100-0084~8)
- ・設置場所で、可燃性の壁(ステンレス板等を 張りつけた可燃性の壁も含む)から15㎝以上 離して設置できない場合、図のように取り付 けて使用してください。



- ●防熱板 (コードNa: 15-100-0089)
- ・上記防熱板を設置できない場合、器具本体に 取り付けて使用します。



- ●掃除ブラシ (4)94-100
- ・バーナガ目づまりしたときに掃除していただ くと安心した燃焼ガ得られ、効率よく安心し て使っていただけます。

MEMO